

EDITIONS A

GRANDES CULTURES

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

Bulletin n° 186 (14/90) du 09 AOUT 1990

MAIS

: Sesamie, fin des interventions

: Cicadelles, intervention dans les mais irrigués ou dérobés

MAIS

Stade : fin floraison à grain laiteux.

SESAMIE

Situation

Le vol de l'insecte diminue.

Préconisations

Ne plus intervenir après le 10 Août.

CICADELLES

Situation

Les piqures de ce ravageur provoquent des décolorations des feuilles. Son activité est directement liée aux températures élevées et à l'absence de précipitations. Deux périodes de pullulations ont été observées, une première au cours des mois de Mai - début Juin limitée à quelques parcelles. La seconde plus généralisée suite aux températures exceptionnelles des deux derniers décades du mois de Juillet. Les dégâts sont plus pénalisants sur les maïs jeunes. La nuisibilité s'exerce principalement en freinant la croissance de la plante.

Préconisation

Une intervention peut s'envisager en culture dérobée bénéficiant de l'irrigation si la présence de ce ravageur est notée à des niveaux importants.

Sur des cultures développées, l'utilité du traitement sera bien plus faible, la surface verte de ces maïs étant excédentaire par rapport aux ressources en eau de la plante.

Par ailleurs, des difficultés pour bien positionner l'insecticide sur ces maïs entraîneront une efficacité médiocre du traitement, la cible du traitement correspondant aux feuilles qui entourent l'épi femelle.

LUZERNE A GRAINES

Stades: fin gousses vertes à récolte.

Préconisation

Ne plus intervenir.

(C) SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation

724

